

SERIE 17CD

17CD

AVO - Rueda depoliuretano conductor antiestático para industria, diámetro 125mm ean 19300

Material: Poliuretano
Conductor Antiestático

Núcleo: Poliamida 6
conductora

Alcance:
Industria

Descripción:

Rueda con banda de rodadura de Poliuretano conductor, moldeada por inyección, dureza 97 Shore A, y núcleo de Poliamida 6 conductor. Buje con alojamiento liso, jaula de rodillos o rodamientos de bolas de precisión estancos con casquillo separador central. La rueda 17CD puede montarse con todos los soportes de tipo medio y pesado.

Línea de productos: Antiestático/Conductor

EAN13:
8018793193009

EAN5:
19300

Código del artículo:
G2017CD125NBA



Características

Temperatura mínima: -20

Temperatura máxima: 80

Caudal dinámico: 160 DaN

Rotación: Casquillo liso

Escala de dureza: Shore A

Dureza: 97

Suelos

- Gres
- Hormigón

Datos de la rueda

Diámetro (mm)	125
Ancho de banda (mm)	35
Anchura del cubo (mm)	50
Versión cubo	Casquillo liso
Agujero rueda (mm)	15
Asiento del rodamiento (mm)	/
Caudal dinámico (DaN)	160
Color	Negro
Material	Poliuretano Conductor Antiestático
Piezas de caja	/
Escala de dureza	Shore A
Dureza	97

Datos de apoyo

Tamaño del plato (mm)	/
Distancia entre los orificios de la placa (mm)	/
Tamaño del orificio de la placa (mm)	/
Desplazamiento (mm)	/
Distancia al suelo (mm)	/
Agujero de apoyo (mm)	/
Caudal estático (DaN)	/
Estructura	/
Versión	/
Freno	/
Pivote	/
Tipo de clavija	/
Acabado	/